

Curriculum Vitae

Nome e Cognome **Ing. Vincenzino Sorrentino**
Luogo e Data di nascita Napoli, 30 aprile 1966
Studio Tecnico Corso Umberto I, 683 – 80034 – Marigliano (NA)
Recapiti
e-mail studio.sorrentino@libero.it

Istruzione e Formazione

- **Laurea in Ingegneria Elettrotecnica** conseguita presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II" il 25/03/1994
- **Iscritto all'Ordine** degli ingegneri della Provincia di Napoli dal 1995 col n ° 12008
- **Iscritto nell'elenco del Ministero Degli Interni Legge 818** con codice di Individuazione NA12008101797
- **Iscritto nell'elenco dei consulenti tecnici** presso la Procura della Repubblica di Napoli
- Attestato di partecipazione al corso su "Lo studio e progettazione di una cabina di trasformazione MT/BT" organizzato dal **Groupe Schneider**
- Attestato di partecipazione al corso su "Lo studio e progettazione di un impianto elettrico in bassa tensione" organizzato dal **Groupe Schneider**
- Attestato di partecipazione al corso di formazione ed aggiornamento professionale per Energy Managers promosso da **Enea**
- Attestato di partecipazione al corso su "Il risparmio di energia elettrica attraverso l'analisi dei consumi" organizzato dalla **Ducati Energia** .
- Attestato di partecipazione al corso di formazione su "La protezione dalle sovratensioni, scelta ed applicazione di limitatori di sovratensione (SPD) per sistemi informatici" promosso da **DEHN ITALIA S.p.A.**
- Attestati di partecipazione al corso di "Aggiornamento tecnico sugli impianti di illuminazione di emergenza" promosso dalla società **OVA – Bargellini**
- Attestato di partecipazione al corso nazionale organizzato dalla **Cescot** di Roma per "Esperti sulla prevenzione e la sicurezza sui luoghi di lavoro (D. Lgs. 626/1994)"
- Attestato di partecipazione al corso su "Sicurezza sul lavoro nei Cantieri Edili (D. Lgs. 494/96)" promosso da Ente di Formazione Professionale accreditato
- Attestato di partecipazione al corso su "La sicurezza e igiene sul luogo di lavoro" organizzato **dall'Ordine degli Ingegneri di Napoli**

- Attestati di partecipazione al corso per “Coordinatore per la Progettazione ed esecuzione dei lavori (D.Lgs. 81/08)” promosso dalla C.L.A.A.I. della Provincia di Caserta
- Attestato di partecipazione al corso della durata di 40 ore “modulo B Macrosettore Ateco 6” conforme al Decreto Legislativo n. 195 del 23 Giugno 2003 per RSPP per la sicurezza e la salute sui Luoghi di lavoro – D. Lgs. 81/08 art. 32 comma 2 - promosso da Ente di Formazione Professionale Accreditato
- Attestato di partecipazione al corso della durata di 24 ore “modulo C” conforme al Decreto Legislativo n. 195 del 23 Giugno 2003 per RSPP per la sicurezza e la salute sui Luoghi di lavoro – D. Lgs. 81/08 art. 32 comma 2 - promosso da Ente di Formazione Professionale Accreditato
- Attestato di partecipazione al corso della durata di 12 ore “modulo B Macrosettore Ateco 9” conforme al Decreto Legislativo n. 195 del 23 Giugno 2003 per RSPP per la sicurezza e la salute sui Luoghi di lavoro – D. Lgs. 81/08 art. 32 comma 2 - promosso da Ente di Formazione Professionale Accreditato
- Attestato di partecipazione al corso della durata di 48 ore “modulo B Macrosettore Ateco 4” conforme al Decreto Legislativo n. 195 del 23 Giugno 2003 per RSPP per la sicurezza e la salute sui Luoghi di lavoro – D. Lgs. 81/08 art. 32 comma 2 - promosso da Ente di Formazione Professionale Accreditato
- Attestato di partecipazione al corso della durata di 16 ore conforme al Decreto del Ministero del Lavoro e della Previdenza Sociale del 16 gennaio 1997 per RSPP – Datore di Lavoro - promosso da Ente di Formazione Professionale Accreditato
- Attestato di partecipazione al corso di aggiornamento per “Coordinatore per la Progettazione e l’esecuzione nei cantieri temporanei e mobili conforme all’allegato XIV del D. Lgs. 81/08” promosso da Ente di Formazione Professionale Accreditato
- Attestato di partecipazione al corso di “Fundamental of Design - impianti fotovoltaici” organizzato da **SunPower Italia Srl**
- Attestato di partecipazione al corso di Progettazione degli impianti fotovoltaici “Conergy su componenti, normativa e principi di dimensionamento degli impianti fotovoltaici” organizzato da **Conergy Italia S.p.a.**
- Attestato di partecipazione al corso “PV Applications Training” organizzato da **Santerno Gruppo Carraro**
- Attestato di partecipazione al corso di “Progettazione di Impianti Fotovoltaici di Secondo Livello con Visita Tecnica su Centrale Fotovoltaica a terra” organizzato dall’**Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma**
- Attestato di partecipazione al corso di formazione su “Verifica dei Progetti di opere pubbliche ai fini della validazione” organizzato dall’ **Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma**

Strumenti di misura

Lo studio ha in dotazione i seguenti strumenti di misura per le verifiche e/o il collaudo degli impianti elettrici e per le verifiche microclimatiche :

- Strumento multifunzione per verifiche su installazioni elettriche generiche MAXTEST HT2038
- Strumento multifunzione per verifiche su installazioni elettriche generiche HT HT5080
- Strumento multifunzione per verifiche su installazioni elettriche generiche HT ZG47
- Strumento per le misure delle tensioni di passo e contatto MTPC DOSSENA
- Strumento per le misure delle tensioni di passo e contatto HT ITALIA
- Luxmetro HT170
- Solarimetro HT204
- Strumento per misure amperometriche AC/DC HT9019/ HT9021

Esperienza lavorativa

- Dal 1/09/94 al 31/12/95 regolare collaborazione presso l'azienda elettromeccanica ITI ITALIA s.r.l. nel ruolo di responsabile tecnico, trattando problematiche di progettazione, collaudo, verifica e sicurezza di impianti elettrici e tecnologici.
- Responsabile per la sicurezza e igiene sui luoghi di lavoro presso la società SONEPAR S.p.a.
- Progettazione della cabina di trasformazione MT/BT del C.G.R. Casoria Napoli
- Collaborazione al progetto impianto elettrico del cimitero di Casoria con la società Arethusia s.a.s.
- Progettazione impianto elettrico della Congrega del S. Rosario sita nel cimitero di Somma Vesuviana
- Progettazione impianto elettrico del Centro Futura di San Gennarello - Ottaviano - Napoli
- Progettazione impianto elettrico del mobilificio GIDA Arredamenti in Ercolano - Napoli
- Progettazione impianto scariche atmosferiche Caserma PIROTECNICO Capua Caserta
- Progettazione impianto elettrico azienda VEROPLAST Angri Salerno
- Progettazione impianto elettrico ITALSUOLE Marcianise Caserta
- Partecipazione alla gara progetto impianto illuminazione FORO ITALICO Roma
- Progettazione impianto elettrico del centro di riabilitazione Villa delle Ginestre Somma V. Napoli
- Progettazione di adeguamento dell'oleificio Campano Ottaviano Napoli

- Relazione tecnica di prevenzione incendi della discoteca Symbol Visciano Napoli
- Verifica impianto protezione da scariche atmosferiche fabbrica fuochi artificiali Buonocore Torre del Greco Napoli
- Progetto di adeguamento legge 46/90 nei locali di ex ITALSIDER della Società Bagnoli S.P.A.
- Progettazione impianto elettrico immobile via Costantinopoli ad uso Uffici dell'Università degli Studi di Napoli
- Consulenza tecnica per la sicurezza ed igiene sui luoghi di lavoro presso i seguenti *Centri A.I.A.S. Associazione Italiana Assistenza Spastici*:
MARECHIARO, 69, 70 NAPOLI
CASORIA (NA)
VICO EQUENSE
- Consulenza tecnica per la sicurezza ed igiene sui luoghi di lavoro presso le seguenti società:
VALGAS, VALLO SCALO
SAMA GAS , CASTELCISTERNA (NA)
SMA GAS, CASTELCISTERNA (NA)
ELLEPI GAS, EBOLI (SA)
LUMA GAS, BOSCOREALE (NA)
MERIDIONAL GAS
- Misure per le tensioni di passo e contatto presso la *Centrale Eolica* di Sanzano (BN)
- Misure per le tensioni di passo e contatto presso la società *Bruscino* San Vitaliano (NA)
- Progettazione impianto elettrico ed indagine fonometrica presso la società *CLAGET* Cesa (CE)
- Progettazione, collaudo e verifica dell'impianto elettrico della ditta *PLC AUTOMAZIONI* Casandrino (NA)
- Progetto di adeguamento legge 46/90 :
ITALSIDER di Bagnoli Napoli (secondo stadio)
ALCATEL Cavi Battipaglia SA
MAGNAGHI S.P.A. Napoli
ALFA AVIO Pomigliano NA
ALFA AVIO Acerra
- Progettazione impianto MT/BT e collaudo impianto elettrico presso la società *SIRCEM* di Scafati (Sa)
- Progettazione impianto elettrico del nuovo polo industriale: *ERREGI S.P.A.* Torre Annunziata Napoli
Progettazione impianto elettrico MT/BT e collaudo presso le società *LA DUE G* Somma Vesuviana (Na)
- Progettazione impianto elettrico MT/BT e collaudo presso le società *SICAMEL* Somma Vesuviana (Na)
- Misure delle tensioni di passo e di contatto presso la società *GI.AN.BI.* Marigliano (Na)
- Misure delle tensioni di passo e di contatto e verifica impianto protezione da scariche atmosferiche presso la società *NOEL Confezioni* Roccarainola (Na)

- Progettazione impianto antincendio (spinale) presso la società *EDIZIONI SCIENTIFICHE* , Arzano (Na)
- Progettazione impianto elettrico presso la società *KENNO LITOGRAFIA* in Via Galileo Ferraris, Napoli
- Progettazione impianto elettrico presso la società *PRONTO STAMPA* in Via Galileo Ferraris, Napoli
- Progettazione impianto elettrico presso la società *BANCO IDEA* in Via Galileo Ferraris, Napoli
- Progettazione impianto elettrico presso *ARDISA Arredamenti* Somma Vesuviana (Na)
- Progettazione impianti elettrici e direzione lavori per il *MAX MARA – MARINA RINALDI* di Reggio Emilia per i seguenti show room:
 - P. Vendita: VIA MANZONI NAPOLI
 - P. Vendita: PIAZZA NICOLA AMORE NAPOLI
 - P. Vendita: CORSO UMBERTO NAPOLI
 - P.Vendita: C/so V. EMANUELE SALERNO
 - P.Vendita: CASERTA
 - P. Vendita: VIA PARTENOPE NAPOLI
 - P. Vendita: CASERTA
 - P. Vendita: VIA FILANGIERI NAPOLI
- Progettazione impianto elettrico presso la società *PAD* Via Colle Somma Vesuviana (Na)
- *Incarico con regolare delibera per la progettazione di adeguamento e realizzazione di nuovi impianti di pubblica illuminazione ricevuto dal Comune di S. Anastasia (NA) per un importo complessivo di seicentomilioni (£ 600.000.000)*
- *Incarico con regolare delibera per la progettazione dello smantellamento e smaltimento della copertura contenente amianto dell'area ex Simmons ricevuto dal Comune di Somma Vesuviana (NA) per un importo complessivo di euro duecentocinquantamila (€ 250.000,00).*
- *Incarico con regolare ordine per la redazione dei piani di sicurezza, valutazione dei rischi, formazione ed informazioni ricevuto dal Ministero della Difesa 45 BTG Nocera Salerno*
- *Incarico ricevuto dal Ministero della Difesa per la Direzione dei Lavori di adeguamento di una torre radar esistente presso la Base Aeronautica Militare di Licola – Via Domitiana, km 46+800 – Giugliano (Na)*

- Progettazione impianti elettrici MT/BT e collaudo della società BACINI NAPOLETANI - CANTIERI DEL MEDITERRANEO presso il Porto di Napoli
- Progettazione impianto elettrico, cabina MT/BT ed impianto antincendio presso il nuovo opificio della Società PRIMAVERA s.a.s. presso Policoro (MT).
- Progettazione impianto elettrico e collaudo presso caserma dei carabinieri di Acerra.
- Progettazione impianto elettrico e collaudo presso società Diffusione Tessile sita in Bari.
- Progettazione impianto elettrico presso società Flunch Italia per i seguenti punti di ristoro:
 - Centro Commerciale “Doria” TORINO Dicembre 2002
 - Centro Commerciale “Appia Antica” Besagne BRINDISI Settembre 2003
- Progettazione impianti elettrici e speciali e collaudo per i seguenti punti vendita della società Sonepar S.p.A:
 - P. Vendita: Latina
 - P. Vendita: Frosinone
 - P. Vendita: Viterbo
 - P. Vendita: Ciampino
 - P. Vendita: Cassino
 - P. Vendita: San Giovanni Teatino - Pescara
 - P. Vendita: Roma
 - P. Vendita: Caserta
 - P. Vendita: Angri
 - P. Vendita: Benevento
 - P. Vendita: Nola (Na)
- Progettazione impianto elettrico e cabina MT/BT presso Società EuroNut s.r.l. Avella (AV)
- Progettazione impianto elettrico e collaudo presso società Leonetti s.n.c. - Via Toledo - Napoli
- Progettazione impianto elettrico e collaudo presso società Quarantaremi s.r.l. - Via Virgilio - Napoli .
- Progettazione impianto elettrico, cabina MT/BT presso società Officina Pugliese s.r.l. Avellino
- Progettazione impianto elettrico presso Arrivi Internazionali aeroporto di Fiumicino - Roma
- Progettazione impianto elettrico presso società RI.CA. s.r.l. Somma Vesuviana (NA)
- Progettazione impianto elettrico garage multipiano - parco SAIA Viale Colli Aminei - Napoli
- Progettazione e direzione lavori per ristrutturazione profumeria MGR s.a.s - Napoli
- Progettazione cabina MT/BT e impianto elettrico Hotel Manzi Ischia (NA)
- Progettazione cabina MT/BT e impianto elettrico presso società Jolly Fish S.p.a. Nola (NA)
- Progettazione impianto elettrico complesso di ricezione per il turismo San Prisco (Ce)
- Progettazione impianti elettrici, meccanici e direzione lavori Parcheggio Estella Immobiliare – San Giuseppe Vesuviano (Na)

- Progettazione impianti elettrici, speciali e collaudo presso le seguenti filiali della Banca di Credito Popolare:
 - Filiale: Giugliano (Na)
 - Filiale: Somma Vesuviana (Na)
 - Filiale: Ercolano (Na)
 - Filiale: Napoli – Porta di Massa
 - Filiale: Via Lepanto - Napoli
 - Filiale: Castellammare di Stabia (Na)
 - Filiale: Caivano (Na)
 - Filiale: Nocera
 - Filiale: S. Maria Capua Vetere (Ce)
 - Filiale: C.so Vittorio Emanuele - Torre del Greco (Na)
 - Filiale: Via Spiaggia del Fronte – Torre del Greco (Na)

- Progettazione impianti elettrici, speciali e collaudo presso le seguenti filiali della Banca Unicredit
 - Filiale: Piazza Cavour – Napoli
 - Filiale: Via Florimo – Napoli
 - Filiale: Corso Vittorio Emanuele – Bari

- Progettazione impianti elettrici e speciali presso albergo Camelot (Serono Farmaceutica) - Roma
- Progettazione impianti elettrici e speciali presso il Cavalcaferrovia Camocelli Tratta T7 Innesto Torrenova - Pantano Linea C – Metropolitana di Roma
- Progettazione impianti elettrici e speciali presso il Parcheggio a raso Stazione Torre Angela (Metro C) - Roma
- Progettazione impianti elettrici e speciali per il Sovrappasso pedonale in Via Casilina Stazione Grotte Celoni (Metro C) - Roma
- Progettazione impianti elettrici e speciali presso l' Ospedale Belcolle - Viterbo
- Progettazione impianto elettrico Ospedale San Camillo – Roma
- Progettazione impianto elettrico nuova sede della sezione alberghiera dell'I.P.S.I.A. "C. Lobbia" presso l'Istituto "G. Pertile" – Asiago
- Progettazione impianto elettrico Azienda Ospedaliera Policlinico Umberto I – Roma, ristrutturazioni laboratori analisi edifici 13 – 14 – 30
- Progettazione impianti elettrici, speciali e collaudo presso la società *Nusco Porte S.p.A.* – Nola (NA) – Via Nazionale Delle Puglie
- Progettazione impianti elettrici, speciali e collaudo presso la società *C.N.C. S.A.S.* sita in zona A.S.I. Nola (Na)

- Progettazione impianti elettrici, speciali e collaudo presso la società *DRUSI Import Export S.r.l.* sita in Via Capri 63 – Casoria (Na)
- Progettazione impianti elettrici, speciali e collaudo presso la società *Amarischia S.p.A.* - Caivano (Na)
- Progettazione impianti elettrici, speciali e collaudo presso *Sole Società Cooperativa Agricola* - Parete (Ce)
- Progettazione impianti elettrici, speciali e collaudo presso la società *FERPAN S.r.l.* - Ottaviano (Na)
- Progettazione impianto elettrico per RFI - Linea Monte del Vesuvio presso le seguenti stazioni:
 - stazione: PM Torricchio
 - stazione: Bivio Sarno
 - stazione: Bivio Santa Lucia
 - stazione: Nocera Inferiore
 - stazione: Sarno
 - stazione: Salerno
 - stazione: Galleria Somma Vesuviana
 - stazione: PC Vesuvio
- Progettazione esecutiva impianto fotovoltaico presso società *Jolly Fish s.p.a.* – Nola (Na)
- Progettazione esecutiva impianto fotovoltaico presso società *Gemar* - Napoli
- Progettazione e relazione tecnica per il rilascio del certificato prevenzione incendi per le seguenti società:
 - Navalcarena S.p.A. Varco Carmine Napoli
 - F.Ili Casilli Trasporti Via XX settembre Piazzola di Nola (NA)
 - Primavera s.a.s. Via Puglia Policoro
 - Taddeo Vuolo Via Torquato Tasso Gragnano (NA)
 - Mobilificio GIDA arredamenti Via B. Cozzolino Ercolano (NA)
 - DA.Ca. Costruzioni e immobiliare s.r.l. autorimessa con box in Via A. Moro n. 4 Cercola (NA)
 - Fonderie Irollo s.r.l. via Nouva del Bosco Marigliano (NA)
 - Vibro Compress via Faibano Marigliano
 - Plastik Manna Via Vignariello n. 86 Somma Vesuviana (NA)
 - La nuova Prugna s.n.c. Via Lucrano Volla (NA)
 - RI.CA. s.r.l. Via del Cenacolo 13 Somma Vesuviana (NA)
 - Filiale V. Cangiano Latina
 - Euroil Via Principe di Sannicandro S. Giovanni A Peduccio (NA)
 - Discoteca Symbol Via Liveri Visciano (NA)
 - Metalmeccanica s.r.l. Via Castrista Castellammare di Stabia (NA)

- Progettazione impianto antincendio automatico a CO₂ delle cabine di verniciatura della MERLONI ELETTRODOMESTICI Teverola (Ce)
- Progettazione impianto idrico antincendio presso società Edizioni Scientifiche Italiane S.p.A Via Chiatamone - Napoli
- Progettazione impianto idrico antincendio presso la società *Amarischia S.p.A.* - Caivano (Na)
- Attività di supporto alla progettazione relativa all'adeguamento delle cabine elettriche delle caserme aeronautiche di: Crotone, Jacotenente - Vico del Gargano (FG), Marsala (TP), Mezzogregorio – Noto (SR), Mortara (PV), Otranto (LE).
- Incarico di coordinatore della sicurezza D. Lgs. 494/96 presso cantiere della società Quarantaremi S.r.l. via Virgilio Napoli
- Incarico di coordinatore della sicurezza D. Lgs. 494/96 presso cantiere della società Pizza Re via Partenope Napoli
- Incarico di coordinatore della sicurezza D. Lgs. 494/96 presso cantiere della società AIAS – Casoria (Na)
- Incarico di coordinatore della sicurezza D. Lgs. 494/96 presso cantiere della Caserma "Amico" Caserta
- Incarico di coordinatore della sicurezza D. Lgs. 494/96 presso cantiere Eddy Monetti Mondo s.r.l. – Polo della Qualità, Marcianise;

Elenco attività - RAI (Progettazione, Dir. Lavori e Coordinatore della sicurezza)

- Progettazione, Direzione lavori e Responsabile dei lavori per impianti elettrici locali sincronizzazioni, studio doppiaggi presso CPTV Napoli
- Progettazione, Direzione lavori e Responsabile dei lavori per gli impianti elettrici presso la sala apparati Lato Tevere della Palazzina G1 CPTV Saxa Rubra – Roma
- Progettazione e direzione lavori impianti elettrici per locali regia, sala apparati e studio TV presso l'Auditorium e studio TGR - sede regionale di Bolzano
- Progettazione impianto elettrico luci sceniche dell'auditorium e dello studio TGR - sede regionale di Bolzano
- Progettazione e direzione lavori per impianti elettrici presso sala sincronizzazione CPTV Torino
- Responsabile dei lavori impianto elettrico ed audio video presso la sala sincronizzazione CPTV Torino
- Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva e direzione dei lavori degli impianti elettrici per la regia e messa in onda, sala apparati, salette di montaggio - sede regionale di Cosenza
- Progettazione, Direzione lavori e responsabile dei lavori sistema ricezione satellitare Rai News 24 - Saxa Rubra – Roma
- Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, direzione lavori e responsabile dei lavori relativi per impianti elettrici - nuovo Teleport CPTV Saxa Rubra – Roma
- Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva per impianti elettrici - centrale video - CPTV Torino
- Progettazione, direzione lavori e responsabile dei lavori per rinnovo impianti elettrici luci Sceniche - Studio TV - sede regionale di Cagliari
- Progettazione, direzione lavori e responsabile dei lavori per impianto elettrico presso sale di smistamento 1, 2, 3, e ausiliario palazzina G1 – CPTV Saxa Rubra – Roma
- Responsabile dei lavori per la realizzazione degli impianti elettrici delle regie e messe in onda, studio TV, sala apparati e salette di montaggio - sede regionale di Venezia
- Responsabile dei lavori per la realizzazione degli impianti elettrici delle regie e messe in onda, studio TV, sala apparati e salette di montaggio - sede regionale di Trieste
- Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva e direzione lavori per impianti elettrici per la regia, messa in onda, sala apparati e salette di montaggio - sede regionale di Firenze
- Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, direzione dei lavori e responsabile dei lavori per impianti elettrici per la regia, messa in onda, sala apparati e salette di montaggio - sede regionale di Palermo

- Direzione dei lavori e consulente responsabile dei lavori per gli impianti elettrici ed elettronici per spostamento PAC - sede del Vaticano
- Progettazione impianto elettrico per riprese TV - Auditorium di Napoli
- Progettazione impianto elettrico locale Vidigrafo - CPTV Saxa Rubra - Roma
- Progettazione e direzione lavori per impianti elettrici - Studio TV4 – Sede di Milano
- Progettazione e direzione lavori impianti elettrici per locali regia, sala apparati e salette di montaggio studio TV - Nuova Sede regionale di Aosta
- Progettazione impianto elettrico luci sceniche dello studio TV - Nuova Sede regionale di Aosta
- Progettazione e direzione lavori per impianti riprese TV - Stadio S. Elia - Cagliari
- Progettazione impianti per riprese TV - Stadio Barbera - Palermo
- Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione impianto elettrico 12 telai palazzina G1 presso CPTV Saxa Rubra – Roma
- Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione impianto di ricezione RF, routing e distribuzione di segnali audio/video analogici presso la st. 214 - Palazzina I CPTV Saxa Rubra – Roma
- Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione impianto elettrico Luci Sceniche Studio TV – Nuova sede Rai di Campobasso
- Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione impianto elettrico Regia Sala Apparati e Sala Montaggio – Nuova sede Rai di Campobasso
- Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione Impianti elettrici e radiofonici - Nuova Sede di Campobasso
- Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione Installazione Ponte Mobile - nuova Sede Rai di Campobasso
- Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione per realizzazione impianti elettrici e segnali - Nuova Regia HD presso CPTV Napoli
- Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione impianto di segnali (DMX) per studio TV1 e Auditorium presso CPTV Napoli
- Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione Montaggio Telai presso Nuova Area Controllo Centrale - CPTV Torino
- Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione Impianti elettrici e segnali - Sala di controllo EVS - Palazzina G1 - CPTV Saxa Rubra – Roma
- Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione per Installazione rack con collegamento cavi di segnali audio/video in sala apparati e studio – Palazzo Montecitorio – Roma
- Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione per

- Stesura cavi ed installazione antenne riceventi COFDM presso Palazzo del Campidoglio – Roma
- Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione per Spostamento rack e apparati presso Palazzo Chigi - Roma
 - Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione per Installazione armadio Telecom ed attestazione cavi in fibra ottica presso Locale Centro Stella AS/ICT - sede di Campobasso.
 - Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione Impianti elettrici per Alimentazione 18 telai in Sala Apparati Digitale presso CPTV Saxa Rubra – Roma
 - Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione per Installazione apparati per digitalizzazione n. 6 Studi TV in Sala Apparati presso il CPTV DEAR Roma
 - Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione per Recupero cavi nell'area controllo centrale sita al primo piano della Palazzina G1 presso il CPTV Saxa Rubra – Roma
 - Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione per Installazione arredi tecnici in Sala SUPERTV presso Palaz. G1 CPTV Saxa Rubra – Roma
 - Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione Impianto Riprese Esterne TV presso Circolo Sportivo Rai – Roma
 - Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione per Inserimento Xd cam nei posti di trasmissione 1-2-3 presso la Palazzina G1 di CPTV Saxa Rubra – Roma”
 - Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione per Cablaggio comandi telaio n°14 in sala apparati presso CPTV Saxa Rubra - Roma
 - Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione per Spostamento di n. 4 telai nella Nuova Sala Apparati presso Palazzina D CPTV Saxa Rubra – Roma
 - Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione per Montaggio Apparati nella Sala Apparati Sport Satellite sita al primo piano della Palazzina G1 Lato Tevere CPTV Saxa Rubra – Roma
 - Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione per collegamenti in fibra ottica tra Palazzina G1 e G2 presso il CPTV Saxa Rubra – Roma
 - Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione per Montaggio nuovi server nella Sala Apparati RAI International Stanza n. 152 Bis sita al primo piano della Palazzina G1 Lato Tevere Saxa Rubra – Roma

- Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione per Cablaggio audio/video ed energia nella Sala OFF-Tube presso la Palazzina G1 - CPTV Saxa Rubra - Roma
- Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione per Elettrificazione di n. 12 telai nella Sala Apparat St. 146 presso Palazzina A - CPTV Saxa Rubra - Roma
- Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione per impianto pubblicità Rai Storia presso sala apparati canali tematici della palazzina G1 del CPTV Saxa Rubra - Roma
- Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione Adeguamento impianto fisso per riprese esterne TV - Autodromo Nazionale di Monza
- Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione Impianti Speciali Sala Montaggio presso Sede Rai Monte Mario - Roma
- Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione Impianto audio-video per rete dati, televideo canali DDT in Sala Apparat Server St. 192 presso palazzina G1 I Piano - CPTV Saxa Rubra di Roma
- Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione impianti elettrici in sala di montaggio Edit 7 Blob - CPTV Salario 2 Roma
- Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione per Installazione e cablaggio Matrice HD in Sala Apparat presso Palazzina G1 - CPTV Saxa Rubra - Roma
- Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione per Elettrificazione n. 12 Telai in Sala Apparat Generale - CPTV Teulada - Roma
- Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione per Automazione Smistamenti 1/2/3 presso la Palazzina G1 - CPTV Saxa Rubra - Roma
- Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione per Smontaggio Studi Radiofonici e Controllo Centrale RF - vecchia sede Rai di Campobasso
- Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione Smontaggio traliccio ed antenne su copertura - vecchia sede Rai di Campobasso
- Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione per raccordi tra Sala Apparat Digitali e Sala Apparat Generale presso Palazzina G1 - CPTV Saxa Rubra - Roma
- Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione impianti elettrici e audio/video CPRM in Sala Apparat e Sala Controllo per Canali Tematici - CPTV Saxa Rubra - Roma

- Realizzazione impianto per infrastruttura Sistema Sonaps TEST BED in St. 242 Bis presso la Palazzina F del CPTV Saxa Rubra – Roma
- Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione per Installazione Permute Nuova Matrice 2000x1000 in St. 161 presso Palazzina G1 del CPTV Saxa Rubra - Roma
- Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione per collegamenti in fibra ottica tra Palazzina G1 e D - CPTV Saxa Rubra – Roma
- Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione per collegamenti in rame e F. O. verso rete produzione - CPTV C.so Sempione – Milano
- Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione impianti elettrici luci sceniche studio TV e Regia – sede regionale di Sassari
- Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione impianti di segnale presso Sala Controllo Centrale - CPTV Torino
- Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione per collegamento della Sala Edit 7 Blob alla rete Prod. e contestuale posa di fibra ottica tra Sala Apparati Server e Sala Apparati del I Piano presso Salario 2 - Roma
- Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione impianti elettrici e segnali per TG2 Web - CPTV Saxa Rubra - Roma
- Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione impianti elettrico e speciali presso le Sale Collaudo Programmi in Via Salaria 1041 - Roma
- Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione impianti elettrici e segnali presso Regia Studio TV3 del CPTV Torino
- Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione per Passaggio Cavi UTP e F. O. presso Palazzina G1 del CPTV Saxa Rubra – Roma
- Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione per interfacciamento tra lo Studio TV3 e la Centrale Video presso il primo piano del CPTV Teulada - Roma
- Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione per smantellamento cablaggio provvisorio stanza 161, smantellamento telai e bonifica cavi stanza 171, bonifica cavi stanza 112 e recupero cavi lungo corridoio palaz. G1 lato Tevere 1° piano presso CPTV Saxa Rubra Roma
- Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione per Sostituzione in garanzia della Matrice 2000x1000 in St. 161 presso Palazzina G1 del CPTV Saxa Rubra – Roma
- Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione per

Rinnovo Sistema Produzione News Sede Regionale per l'Alto Adige – Bolzano

- Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione per Spostamento cestelli impianti fibre ottiche presso Sala Apparati del CPTV DEAR - Roma
- Progettazione, direzione lavori Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione per posa in opera e cavi in F.O. – St. 161- CPTV Saxa Rubra – Roma
- Progettazione esecutiva, direzione lavori Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione con riferimento ai lavori per la digitalizzazione della testata giornalistica nazionale TG1 temporaneo
- Direzione lavori relativi agli interventi definitivi di adeguamento degli impianti elettrici industriali MT e BT a 400Vca presso il Centro Trasmittente Rai Way di M.te Faito (zona territoriale della Campania)
- Progettazione impianto di segnale, direzione lavori Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione con riferimento ai lavori di realizzazione degli impianti elettrici e audio/video/dati per infrastrutture unica news presso la sala apparati ex-televideo, salette Rvm e locali nuovo teleport con sala apparati teleport presso la palazzina F del CPTV Saxa Rubra in Roma.
- Progettazione e direzione lavori con riferimenti ai lavori di ristrutturazione degli impianti elettrici di alimentazione luci sceniche degli studi di produzione televisiva del Centro di Produzione TV Nomentano/ex Studi DEAR – Roma.

Elenco attività - RAI (Collaudo impianti elettrici)

- Collaudo impianti luci sceniche - Studio TV1 - CPTV DEAR - Roma
- Collaudo impianti luci sceniche - Studio TV1 - CPTV Teulada - Roma
- Collaudo impianti luci sceniche - Studio TV4 - CPTV DEAR - Roma
- Collaudo impianti luci sceniche - Studio TV2 - CPTV Teulada - Roma
- Collaudo impianti luci sceniche - Studio TV2 - CPTV Napoli
- Collaudo impianti luci sceniche - Studio TV4 - CPTV Napoli
- Collaudo impianti luci sceniche - Studio TV5 - CPTV Teulada - Roma
- Collaudo impianti luci sceniche - Teatro delle vittorie - Roma
- Collaudo impianti luci sceniche - Studio regionale di Genova
- Collaudo impianti luci sceniche - Studio regionale di Pescara
- Collaudo impianti luci sceniche - Studio regionale di Bari
- Collaudo impianto luci sceniche - Palazzo del Quirinale - Roma
- Collaudo impianti elettrici regie, sala apparati e studio TV1 - CPTV Torino
- Collaudo impianti elettrici regie, sala apparati e studio TV1 - CPTV Teulada
- Collaudo impianti elettrici regie, sala apparati e studio TV2 - CPTV Teulada

- Collaudo impianti elettrici regie, sala apparati e studio Saxa 3 - CPTV Saxa Rubra
- Collaudo impianti elettrici regie, sala apparati e studio Saxa 4 - CPTV Saxa Rubra
- Collaudo impianto elettrico sale Regie 1, 2 e Sala Apparati Centrale - CPTV Via Mecenate – Milano
- Collaudo impianto elettrico delle sale Grafica 1, 2, RVM1, RVM2, e RVM3 – CPTV Via Mecenate – Milano
- Collaudo impianto elettrico per Luci Sceniche degli studi 1, 2 e 3 - CPTV Via Mecenate – Milano
- Collaudo impianto elettrico e meccanico Luci Sceniche - Studio TV - sede regionale di Trieste
- Collaudo impianto elettrico sala apparati Lato Tevere palazzina G1 - CPTV Saxa Rubra - Roma
- Collaudo quadro elettrico per alimentazione impianto riprese esterne - Palazzo del Quirinale – Roma
- Collaudo impianti Elettrici per alimentazione n°12 Telai - Sala Apparati Generale - Palazzina G1 Primo Piano - CPTV Saxa Rubra – Roma
- Collaudo Impianti elettrici per alimentazione 18 telai - Sala Apparati Digitale - CPTV Saxa Rubra - Roma
- Collaudo impianti elettrici Luci Sceniche - Studio Annunci - CPTV Saxa Rubra - Roma
- Collaudo Impianto elettrico Regia Mobile Mercedes Vario 814TD ITA 90
- Collaudo Impianto elettrico Regia Mobile Automezzo Iveco Tre assi
- Collaudo Impianto elettrico in Regia, Sala Apparati e Studio TV3 presso CPTV Teulada Roma
- Collaudo impianto elettrico e meccanico luci sceniche studio TV Rai News 24 – Palazzina F – CPTV Saxa Rubra - Roma
- Collaudo tecnico impianti elettrici, audio, video e dati per Regia SR1, sala apparati regia RG1, platea studio SR1, salette di montaggio, sala apparati grafica, sala grafica sala documentatori, sala coordinamento, impianto luci sceniche studio SR1 del nuovo TG3 palazzina B e sala apparati generale palazzina I del CPTV Saxa Rubra in Roma.

Elenco attività - RAI presso siti archeologici, teatri, edifici storici ed artistici (Produzioni televisive)

ANNO 2014

- Conferimento incarico professionale per la produzione televisiva “Una voce per Padre Pio 2014” – Sacrato Basilica – Pietrelcina;
- Conferimento incarico professionale per la produzione televisiva “Nostra Madre Terra 2014” – Sacrato Basilica Superiore – Assisi;
- Conferimento incarico professionale per la produzione televisiva “Sante Messe 2014” – Sacrato Basilica Superiore – Assisi;
- Conferimento incarico professionale per la produzione televisiva “Conferenza Internazionale sull’Alimentazione 2014” – FAO HQ – Roma;

ANNO 2015

- Conferimento incarico professionale per la produzione televisiva “Assemblea plenaria pontificio – Consiglio della cultura 2015” – Teatro Argentino - Roma;
- Conferimento incarico professionale per la produzione televisiva “Celebrazione Festa della donna 2015” – Salone delle feste Quirinale - Roma;
- Conferimento incarico professionale per la produzione televisiva “Concerto della Polizia 2015” – Sala Santa Cecilia – Auditorium Parco della musica - Roma;
- Conferimento incarico professionale per la produzione televisiva “Albano e Romina Power 2015” – Arena di Verona;
- Conferimento incarico professionale per la produzione televisiva “Lo spettacolo sta per iniziare 2015” – Arena di Verona;
- Conferimento incarico professionale per la produzione televisiva “Wind Music Awards 2015” – Arena di Verona;
- Conferimento incarico professionale per la produzione televisiva “Le vie dell’Amicizia 2015” – Basilica Superiore ed Inferiore – Otranto;
- Conferimento incarico professionale per la produzione televisiva “Nostra Madre Terra 2015” – Sacrato Basilica Superiore – Assisi;
- Conferimento incarico professionale per la produzione televisiva “Giornata della Consapevolezza Europea 2015” – Nuovo teatro dell’Opera – Firenze;
- Conferimento incarico professionale per la produzione televisiva “Visita del Presidente della Repubblica 2015” – Palazzo Vecchio – Firenze;
- Conferimento incarico professionale per la produzione televisiva “Una voce per Padre Pio 2015” – Sacrato Basilica – Pietrelcina;

- Conferimento incarico professionale per la produzione televisiva “Celebrazione Magistrati 2015” – Palazzo del Quirinale - Roma;

ANNO 2016

- Conferimento incarico professionale per la produzione televisiva “Music for Mercy 2016” presso il Foro Romano e Fori Imperiali di Roma;
- Conferimento incarico professionale per la produzione televisiva “Inaugurazione Centro Congressi Nuvola di Fuksas 2016” – Roma EUR;
- Conferimento incarico professionale per la produzione televisiva “Concerto Le vie dell’amicizia 2016” – Pala De André - Ravenna;
- Conferimento incarico professionale per la produzione televisiva “Una voce per Padre Pio 2016” – Sacrato Basilica – Pietrelcina;
- Conferimento incarico professionale per la produzione televisiva “Avrai 2016” – Aula Paolo VI del Vaticano – Roma;

ANNO 2017

- Conferimento incarico professionale per la produzione televisiva “Evento G7 Taormina 2017”;
- Conferimento incarico professionale per la produzione televisiva “Premio Braille 2017” – Teatro Brancaccio – Roma;
- Conferimento incarico professionale per la produzione televisiva “La Pelanda del Macro 2017” – La Pelanda - Testaccio – Roma;
- Conferimento incarico professionale per la produzione televisiva “Ciao 2017” – Teatro Quirino - Roma;
- Conferimento incarico professionale per la produzione televisiva “Anniversario della Riforma Protestante 2017” – Chiesa Valdese - Roma;
- Conferimento incarico professionale per la produzione televisiva “Opera Don Chisciotte 2017” – Teatro Dell’Opera - Roma;

ANNO 2018

- Conferimento incarico professionale per la produzione televisiva “Opera La Sonnambula 2018” – Teatro Dell’Opera - Roma;
- Conferimento incarico professionale per la produzione televisiva “Relazione del Governatore della Banca d’Italia 2018” – Edificio Banca d’Italia - Roma;
- Conferimento incarico professionale per l’allestimento scenografico “Eventi Melò 2018” – Teatro Massimo e Palazzo dei Normanni - Palermo;

- Conferimento incarico professionale per l'allestimento scenografico "Eventi Melò 2018" – Auditorium Gervasio e Palazzo Lanfranchi - Matera

ANNO 2019

- Conferimento incarico professionale per la produzione televisiva "Assemblea Corte Suprema 2019" – Palazzo della Corte Suprema di Cassazione - Roma;
- Conferimento incarico professionale per la produzione televisiva "Concerto Bosso 2019" – Teatro Giuseppe Verdi – Busseto (PR);
- Conferimento incarico professionale per la produzione televisiva "Mussolini – Figlio del secolo 2019" – Palazzo dei Congressi – Roma EUR;
- Conferimento incarico professionale per la produzione televisiva "Via Crucis 2019" – Anfiteatro Flavio – Roma;
- Conferimento incarico professionale per la produzione televisiva "A sua Immagine 2019" – Anfiteatro Flavio – Roma;
- Conferimento incarico professionale per la produzione televisiva "Relazione del Governatore della Banca d'Italia 2019" – Edificio Banca d'Italia - Roma;
- Conferimento incarico professionale per la produzione televisiva "Con il Cuore 2019" – Piazza della Basilica Inferiore - Assisi;
- Conferimento incarico professionale per la produzione televisiva "Visita del Santo Padre a Camerino 2019" – Camerino (MC);
- Conferimento incarico professionale per la produzione televisiva "Premio Strega 2019" – Villa Giulia - Roma;

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

- Redazione di progettazione preliminare e/o definitiva e/o esecutiva nonché svolgimento di attività tecnico-amministrative connesse;
- Direzione Lavori;
- Coordinamento sicurezza in fase di progettazione e/o esecuzione (D. Lgs. 81/08);
- Supporto al Responsabile del Procedimento;
- Progettazione di impianti elettrici e speciali di qualsiasi tipologia, nel rispetto delle disposizioni legislative e normative applicabili:
 - Impianti elettrici di produzione, trasporto, distribuzione e utilizzazione dell'energia elettrica MT/BT;
 - Impianti fotovoltaici;
 - Impianti elettronici di protezione antincendio (rivelazione ed allarme incendio);
 - Impianti di protezione contro le scariche atmosferiche;
- Esecuzione di misure, verifiche e prove su impianti elettrici,

Capacità e competenze relazionali

Elevato spirito di sacrificio, spiccate capacità relazionali e di gestione e partecipazione a gruppi di lavoro, acquisite attraverso l'impegno profuso dall'adolescenza in progetti in aree diversissime, dalle amministrazioni pubbliche all'utente privato, dal volontariato laico alla creazione d'impresa. Propensione a lavorare in team ed all'eventuale collaborazione con colleghi di diversa nazionalità e cultura. Attitudine a comunicare in modo chiaro e preciso, rispondendo a specifiche richieste della committenza e/o dell'utenza di riferimento, grazie alle attività di relazione con la clientela e la rete di vendita svolte nelle diverse esperienze professionali citate

Capacità e competenze organizzative

Ottima capacità organizzativa e gestionale, maturata dalla conciliazione dell'attività professionale privata con quella pubblica. Elevata capacità d'adattamento alle problematiche inerenti il settore dell'Ingegneria. Capacità di organizzare autonomamente il lavoro, definendo priorità e assumendo responsabilità, attitudini acquisite tramite le diverse esperienze professionali sopra elencate nelle quali mi è sempre stato richiesto di gestire autonomamente le diverse attività rispettando le scadenze e gli obiettivi prefissati. Capacità di lavorare in situazioni di stress.

Altre capacità e competenze

- Ottime conoscenze in ambito informatico:
- Ottima conoscenza di tutti i software applicativi Office in ambiente Windows (Excel, Word, PowerPoint, FrontPage, Outlook).
- Ottima conoscenza dei software scientifici e progettuali (AutoCad, Termus, Solarius-PV, Primus ed Integra).

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs. 196/2003

Roma, 17/07/2019

Con Osservanza

Dott. Ing. Vincenzino Sorrentino

